## INDUSTRIE-MONITORE

12",14",15" Industrie-Farb-Monitore



Auch für harte Industrie-Umgebungen, zur Steuerung von Maschinen oder zur Überwachung von Arbeitsabläufen, die Spezialmonitore von MICROVITEC stellen das Fenster zur Anwendung dar.

Die 12"(30,50 cm), 14"(35,50 cm) und 15"(38 cm) Standard-Industrie Monitore wurden besonders für den Einsatz in Umgebungen entwickelt, in denen höchste Zuverlässigkeit verlangt wird. Spezielle Elektronik-Komponenten, ein flexibles und stabiles Chassisdesign mit vielfältiger Befestigungsmöglichkeit zeichnen die robuste Monitor-Serie von MICROVITEC aus.

Diese Standard-Industrie-Monitore stellen die Produkt-Basis dar. Auf Wunsch können individuell angepasste Modelle designed und hergestellt werden. Hierbei können selbst bei kleinen Stückzahlen neben anderen Chassisarten auch technische Änderungen wie verschiedene Auflösungen und Schnittstellen berücksichtigt werden. Auch die Position von Reglern und Schaltern kann frei gewählt werden. Optional sind außerdem alle Monitore als TouchScan erhältlich.

MICROVITEC ist mit Niederlassungen auf wichtigen Märkten der Welt vertreten. Neben dem Vertrieb werden auch umfangreiche Serviceund Support-Leistungen ausgeführt.

#### Highlights:

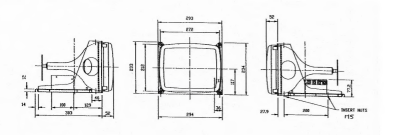
- Größen von 12" bis 15"
- Hohe Auflösung
- Echtes Autoscanning
- Flexibles Chassisdesign
- Kundenspezifische Ausführungen
- Optional Touchscreen
- Umfangreicher Service und Support
- Europäische Fertigungsqualität



# INDUSTRIE-MONITORE

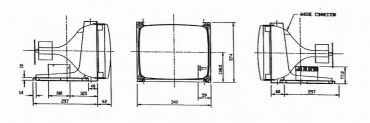
12",14",15" Industrie-Farb-Monitore

### Basis - Modelle für kundenspezifische Monitore

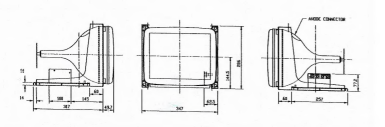


#### 12 Zoll Industrie Farb-Monitor

 $\begin{array}{ccccc} Lochmaske & : & 0,28 \text{ mm} \\ Bildröhre & : & entspiegelt \\ H.-Freq. & : & 15-40 \text{ kHz} \\ V.-Freq. & : & 45-90 \text{ Hz} \\ Spannung & : & 90-265 \text{ Volt} \\ Stromverbrauch & : & <65 \text{ Watt} \\ \end{array}$ 



#### 14 Zoll Industrie Farb-Monitor



#### 15 Zoll Industrie Farb-Monitor

Lochmaske : 0,28 mm

Bildröhre : FST, entspiegelt, VLMF

#### Allgemeine Angaben 12, 14 und 15 Zoll Monitore:

- MTBF >35.000 Std./25°C

- Analog Eingang Sub-D

Betriebstempratur +5 bis + 40°C

- Echtes Autoscanning

Fiberglas-Platinen

- Universelle Befestigungspunkte

### Optionen für 12, 14 und 15 Zoll Monitore:

- Festfrequenz-Ausführungen

- TTL Eingang

- BNC Eingänge

- Monochrom Ausführung

19 Zoll Rack - Versionen

- Touchscreen

#### Technische Änderungen vorbehalten



